

Zbigniew Wilczek, Dariusz Halabowski

## PROJEKT REZERWATU KRAJOBRAZOWEGO „BUCZNIK” W BESKIDZIE ŚLĄSKIM

### The project of the “Buczniak” landscape reserve in the Silesian Beskids



**ABSTRAKT:** Kierując się aktualnie obowiązującą ustawą o ochronie przyrody przygotowano projekt rezerwatu „Buczniak” w Beskidzie Śląskim. Mając na uwadze walory przyrodnicze, użytkowanie lasu projektowanego do ochrony oraz dotychczasowe zróżnicowanie rezerwatów Beskidu Śląskiego, projektowany rezerwat zaklasyfikowano ze względu na dominujący przedmiot ochrony jako: krajobrazowy, typ fitocenotyczny (podtyp zbiorowisk leśnych), ze względu na główny typ ekosystemu jako: typ leśny (podtyp lasów górskich i podgórszych). Dla rezerwatu przedstawiono kod: K/PFizl/ELlgp ułatwiający tworzenie bazy danych o tej formie ochrony przyrody oraz pozwalający ocenić różnorodność poszczególnych rezerwatów na obszarach cennych przyrodniczo.

**SŁOWA KLUCZOWE:** Beskid Śląski, Buczniak, rezerwat przyrody, projekt rezerwatu, kod rezerwatu

**ABSTRACT:** The project of the „Buczniak” nature reserve located in the Silesian Beskids has been prepared according to the Act on the Protection of Nature. Due to the natural values, forest management and the diversity of reserves of the region, the projected reserve has been classified according to the dominant object of protection as: landscape, type – phytocoenosis (subtype – forest communities), according to the main type of ecosystem as: forest (subtype – mountain and foothill forests). It was given a code: K/PFizl/ELlgp, facilitating the creation of a database for this form of nature conservation and allowing the assessment of the diversity of different reserves in environmentally valuable areas.

**KEY WORDS:** Silesian Beskids, Buczniak, nature reserve, project of reserve, reserve code

### Wstęp

Beskid Śląski jest grupą górską usytuowaną w pobliżu wielkich aglomeracji - GOP-u i Bielska-Białej. Jego znaczna lesistość, łatwa dostępność oraz doskonałe zagospodarowanie turystyczne czynią go jednym z najczęściej odwiedzanych przez turystów obszarów Polski. Najbardziej na północny zachód wyeksponowaną częścią Beskidu Śląskiego jest grupa Klimczoka, opadająca stromo

w kierunku Pogórza Śląskiego. Przylegające do Pogórza Śląskiego wzniesienia grupy Klimczoka, tj. Szyndzielnia, Palenica, Borowina, Ostry i Buczniak stanowią istotne tło krajobrazowe widoczne z terenów Wyżyny Śląskiej i Kotliny Oświęcimskiej. Dotychczas na terenie grupy Klimczoka utworzono zaledwie dwa rezerwaty przyrody: „Stok Szyndzielni” (pow. 54,96 ha) i „Jaworzyna” (40,03 ha), które można zdefiniować za pomocą kodu: L/PFizl/ELlgp wskazującego na nastę-